

Благодарим Вас за покупку подогревателя для чашек Jernov CW-101.

Для продления срока службы, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с приведенным ниже руководством.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Подогреватель для чашек поможет поддерживать температуру воды, чая, кофе, молока и других жидкостей на уровне 40-60 °С. Подойдет для любой посуды с плоским дном (пластиковая, керамическая, стеклянная).

Подогреватель поддерживает два режима работы. Для переключения между режимами нажмите и удерживайте кнопку переключения режима в течение 10 секунд.

Режим интеллектуальной идентификации - режим распознавания наличия чашки. В этом режиме, при отсутствии чашки на дисплее мигают две полосы «--» и подогреватель не нагревается. При помещении чашки на подогреватель, подогрев начнется автоматически. При отсутствии чашки на подогревателе более 5 минут произойдет автоматическое выключение.

Режим постоянного нагрева - режим нагрева, вне зависимости наличия чашки на подогревателе. С помощью сенсорной кнопки таймера настраивается автоматическое выключение подогревателя от 1 до 9 часов (цифра 1 на дисплее означает, что подогреватель отключится через 1 час). Если функция отключения по таймеру не используется, то подогреватель автоматически отключится через 8 часов работы.

Подогреватель поддерживает два уровня регулировки температуры: диапазон высоких температур 60 °С - цифра 1 на дисплее, диапазон низких температур 40 °С - цифра 2 на дисплее.

Переключение между температурными режимами происходит путем однократного нажатия на кнопку переключения режимов.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ОСОБЕННОСТИ РАБОТЫ

- Если подогреватель не используется в течение длительного времени, выньте вилку кабеля питания из розетки или выключите устройство.
- Во время работы рабочая панель нагревается до высокой температуры. Пожалуйста, не трогайте нагревательный элемент во время работы.
- Теплопроводность различных материалов чашек неодинакова. Лучше всего подходит стальная чашка, хуже - из стекла и пластика.

- Подогреватель предназначен для поддержания температуры жидкости в пределах 40-60 °С. Подогреватель не предназначен для кипячения воды.
- Не опускайте устройство в воду для очистки.
- Вскрывать устройство может только квалифицированный персонал, не вскрывайте устройство самостоятельно.

